

**KELARUTAN TUMPATAN SEMENTARA
FLETCHER DALAM DERAJAT
KEASAMAN MINUMAN**

SKRIPSI



Oleh :

PEPY HERDANI R.A

029512244

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2000**

LEMBAR PENGESAHAN

**KELARUTAN TUMPATAN SEMENTARA
FLETCHER DALAM DERAJAT
KEASAMAN MINUMAN

SKRIPSI**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk
menyelesaikan Pendidikan Dokter Gigi
Pada Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga

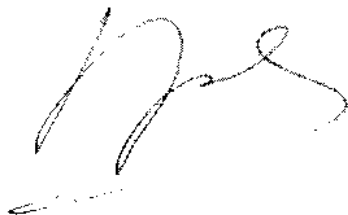
Oleh :

PEPY HERDANI R.A
029512244

Menyetujui ,

Pembimbing I,

Pembimbing II,



Sudarjani Gunawan, drg, M.S, Sp.KG.
130 368 693



Edhie Arief Prasetyo, drg, M.Kes.,Sp.KG
130 934 633

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2000**

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

KESIMPULAN:

Dari hasil penelitian tentang kelarutan bahan tumpatan sementara Fletcher dalam derajat keasaman minuman selama tujuh hari dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

- Kelarutan terbesar terdapat pada bahan tumpatan sementara Fletcher yang direndam dalam pH 2,5, kemudian pH 6,83, pH 7,50 dan kelarutan terkecil terdapat pada bahan tumpatan sementara Fletcher yang direndam dalam pH 6,7 .

SARAN:

Dalam pemakaian Fletcher sebagai bahan tumpatan sementara pada suatu restorasi gigi disarankan agar tidak sering mengkonsumsi minuman dengan derajat keasaman yang rendah (pH asam).